АДМИНИСТРАЦИЯ КАРТАЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.10.2022 г. № 1024

 **г.Карталы**

|  |
| --- |
| Об установлении публичного сервитута |

В соответствии со статьей 23,главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.3 Федерального закона Российской Федерации от 25 октября 2001года № 137 – ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 года № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», на основании ходатайства Открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала», являющегося субъектом естественных монополий, учитывая отсутствие заявлений иных правообладателей земельных участков после публикации сообщения в СМИ –приложение от 03.09.2022 года № 6 к газете «Карталинская Новь»от 03.09.2022 года № 34 (11262) о возможном установлении публичного сервитута в установленный 30 дневный срок,руководствуясь статьей 15 Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Карталинского муниципального района,

администрацияКарталинского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1.Установить публичный сервитут на основании ходатайстваОткрытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала», являющегося субъектом естественных монополий (620026, город Екатеринбург, улица Мамина – Сибиряка, дом 140, ОГРН 1056604000970, ИНН 6671163413(филиал ОАО «МРСК Урала» – «Челябэнерго», адрес: 454091, Челябинская область, город Челябинск, площадь Революции,5),общей площадью 106478 +/114квадратных метровв целяхэксплуатацииобъектов электросетевого хозяйства сооружения- линия

2

электропередач 110 кВ Карталы – КС – 17, протяженностью 6600 метров. Инвентарный номер: 7379. Литер: 9Лв отношении земельных участков с кадастровыми номерами:

1) 74:08:0000000:88 (Единое землепользование), расположенного за пределами участка. Ориентир – здание узла связи промышленной площадки КС – 17. Участок находится примерно в 500 метрах по направлению на юго - восток от ориентира по адресу: Челябинская область, Карталинский район;

2) 74:08:0000000:89 (Единое землепользование), расположенного по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, сельское поселение Сухореченское, поселок Сенной, улица Компрессорная, земельный участок 1Б;

3) 74:08:0000000:105 (Единое землепользование), расположенного за пределами участка. Ориентир – поселок Сухарыш. Участок находится примерно в 3600 метрах по направлению на северо-запад от ориентира по адресу: Челябинская область, Карталинский район;

4) 74:08:5902001:186, расположенного примерно в 2685 метрах по направлению на юго - запад от ориентира по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сенной;

5) 74:08:0000000:100 (Единое землепользование), расположенного примерно в 320 метрах по направлению на юго - запад от ориентира по адресу: Челябинская область, Карталинский район, город Карталы;

6) 74:08:5902001:9, расположенного по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, муниципальный район Карталинский, сельское поселение Сухореченское, поселок Сенной, улица Компрессорная, земельный участок 1.

2. Установить срок публичного сервитута в отношении земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего постановления на 49 (сорок девять) лет.

3. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению к настоящему постановлению.

4. Открытому акционерному обществу «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» в установленном законом порядке обеспечить:

1) проведение работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут в срок на 49 лет;

2) осуществление публичного сервитута после внесения сведений о публичном сервитуте в Единый государственный реестр недвижимости;

3) после прекращения действия публичного сервитута привести земельные участки, обремененные публичным сервитутом, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования.

3

5. Обладатель публичного сервитута - Открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала», вправе до окончания срока публичного сервитута обратиться с ходатайством об установлении публичного сервитута на новый срок.

6. Управлению по имущественной и земельнойполитике Карталинского муниципального района (Селезнева Е.С.)в течение пятирабочих дней со дня принятия настоящего постановления обеспечить:

1) размещение (в полном объеме) на официальном сетевом издании <https://www.kartalyraion.ru/> администрации Карталинского муниципального района Челябинской области,а также на сайте администрацииСухореченскогосельского поселения Карталинского муниципального района

[https://сухореченский.рф/;](https://сухореченский.рф/)

2)направление обладателю публичного сервитута копии постановления об установлении публичного сервитута, сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, копии документов подтверждающих права указанных лиц на земельные участки;

3) направление копии настоящего постановления об установлении публичного сервитута в федеральный орган исполнительной власти «Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Челябинской области», уполномоченный Правительством Российской Федерации.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы по муниципальному имуществу, земельным и правовым вопросам Максимовскую Н.А.

Глава Карталинского

муниципального района А.Г. Вдовин

 Приложение

 к постановлению администрации

Карталинского муниципального района

Челябинской области

 от 14.10. 2022 года № 1024

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации объектов электросетевого хозяйства сооружение - линия электропередач 110 кВ Карталы-КС-17, протяженностью 6600 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

| Сведения об объекте |
| --- |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Челябинская область, Карталы г, промплощадка КС-17 |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 106478 ± 114 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. Публичный сервитут установлен с целью эксплуатации объектов электросетевого хозяйства сроком на 49 лет |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта |
| --- |
| 1. Система координат МСК-74 |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 368613.21 | 2279714.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 2 | 368612.13 | 2279790.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 3 | 368515.43 | 2279904.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 4 | 368339.74 | 2280096.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 5 | 367560.56 | 2280904.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 6 | 367264.93 | 2280984.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 7 | 367167.08 | 2281216.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 8 | 367121.00 | 2281197.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 9 | 367228.33 | 2280942.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 10 | 367534.14 | 2280859.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 11 | 368303.28 | 2280061.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 12 | 368477.97 | 2279870.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 13 | 368608.82 | 2279717.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 1 | 368613.21 | 2279714.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |
| --- |
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |
| --- |
| 1. Система координат МСК-74 |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | Измененные (уточненные) координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |
| --- |
| Обозначение характерных точек части границы | Существующие координаты, м | Измененные (уточненные) координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

Раздел 4

| План границ объекта |
| --- |
| sheet |
| Масштаб 1:10000 |
| Используемые условные знаки и обозначения: |
|  |  |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Морева М. О. | Дата 16 августа 2021 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* |